

Philips  
Batteria

AAA  
Alcalina

LR03A40F



## Tecnologia alcalina ideale per dispositivi a consumo elevato.

Batterie di lunga durata e alimentazione affidabile per dispositivi di uso quotidiano come orologi e radio. Le batterie alcaline Philips di livello base offrono un ottimo rapporto qualità-prezzo per le esigenze di base.

### Massime prestazioni

- Tecnologia ideale per dispositivi a consumo elevato
- Una gamma completa per ogni esigenza
- La batteria è garantita per una durata massima di 10 anni
- Le batterie alcaline hanno prestazioni 3 volte superiori allo zinco-carbone

### Facilità d'uso

- Istruzioni per l'uso di facile comprensione, indipendenti dalla lingua

### Rispetto per l'ambiente

- Le batterie alcaline di Philips non contengono cadmio, mercurio e piombo

# PHILIPS

Batteria  
AAA Alcalina

# Specifiche

## Assorbimento

- Tipo di batteria: AAA/LR03 alcalina
- Voltaggio della batteria: 1,5 V

## Specifiche ecologiche

- Composizione chimica: Alcalina
- Metalli pesanti: Assenza di Cd, Assenza di Hg, Assenza di Pb
- Materiale imballo: Cartone
- Tipo di imballaggio: Foil

## Specifiche tecniche

- Scadenza: 10 anni
- Intercambiabile con: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

## Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P):  
1,05 x 4,45 x 1,05 cm
- Peso: 0,011 Kg

## Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P):  
10,5 x 4,5 x 4,5 cm
- Peso netto: 0,46 Kg
- Peso lordo: 0,52 Kg
- Tara: 0,06 Kg
- EAN: 48 95229 10924 7
- Numero di prodotti inclusi: 40
- Tipo di imballaggio: A sospensione

## Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 23,6 x 12 x 15,3 cm
- Peso netto: 5,52 Kg
- Peso lordo: 6,27 Kg
- Tara: 0,75 Kg
- GTIN: 1 48 95229 10924 4
- Numero di confezioni consumatori: 12

LR03A40F/10

# In evidenza

## Batterie senza cadmio, mercurio, piombo

Philips garantisce che queste batterie non contengono metalli pesanti nocivi, quali cadmio, mercurio e piombo.

## Gamma completa

Philips offre una gamma completa delle batterie più comuni (AA, AAA, C, D, 9V) in varie tipologie di confezione per soddisfare tutte le esigenze.

## Durata fino a 10 anni

Quando non vengono utilizzate, le batterie possono perdere energia. Noi garantiamo che la batteria manterrà almeno l'80% dell'energia iniziale.

## Gli alcali superano lo zinco-carbone

Le batterie alcaline hanno prestazioni di ben tre volte superiori alla media delle batterie zinco-carbone.



Data di rilascio  
2022-05-09

Versione: 5.0.4

12 NC: 8670 001 67514  
EAN: 48 95229 10924 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)